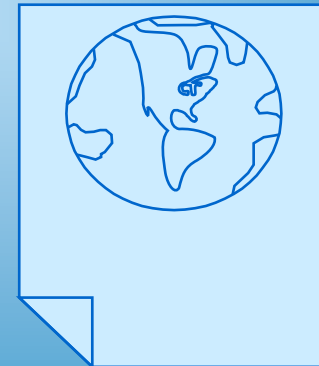
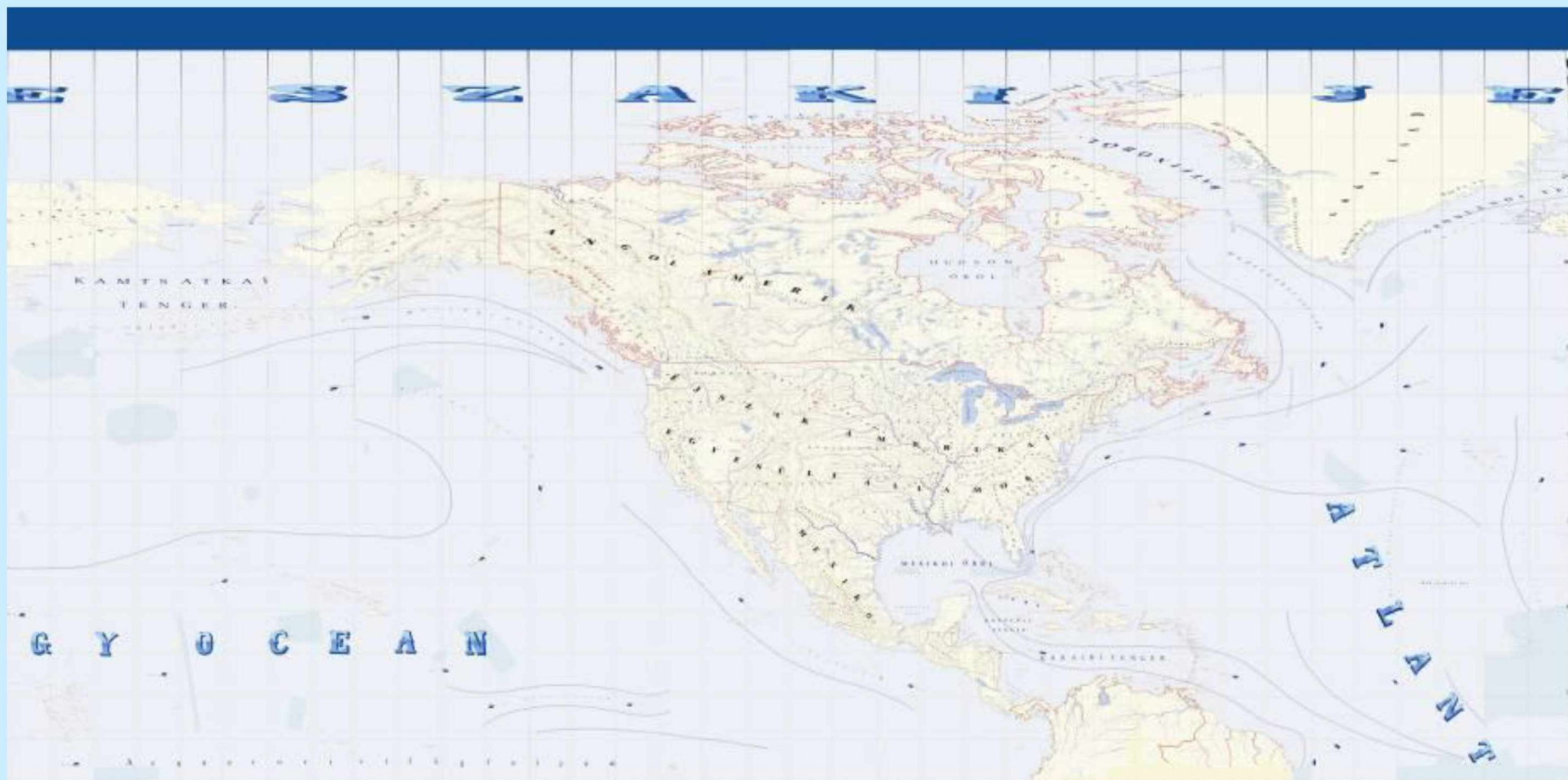


Az Észak-Amerikát tartalmazó első gömbnegyed

**„Régi és új Perczel-glóbuszok:
egy óriásgömb és rekonstrukciója”
című konferencia**

**Országos Széchényi Könyvtár
Budapest, 2012. november 16.**





A projekt keretén belül készült munkám

Lehetséges források

- *„Hogy mik voltak a forrásai, milyen segédeszközöket használt, voltak-e segítőtársai, nem ismeretes. [...]”*
- *„Valószínűnek látszik, hogy teljesen egyedül, csak mérnöki és földrajzi előtanulmányaira támaszkodva készítette el művét [...]”*
(Ambrus-Fallenbüchl, 1963)

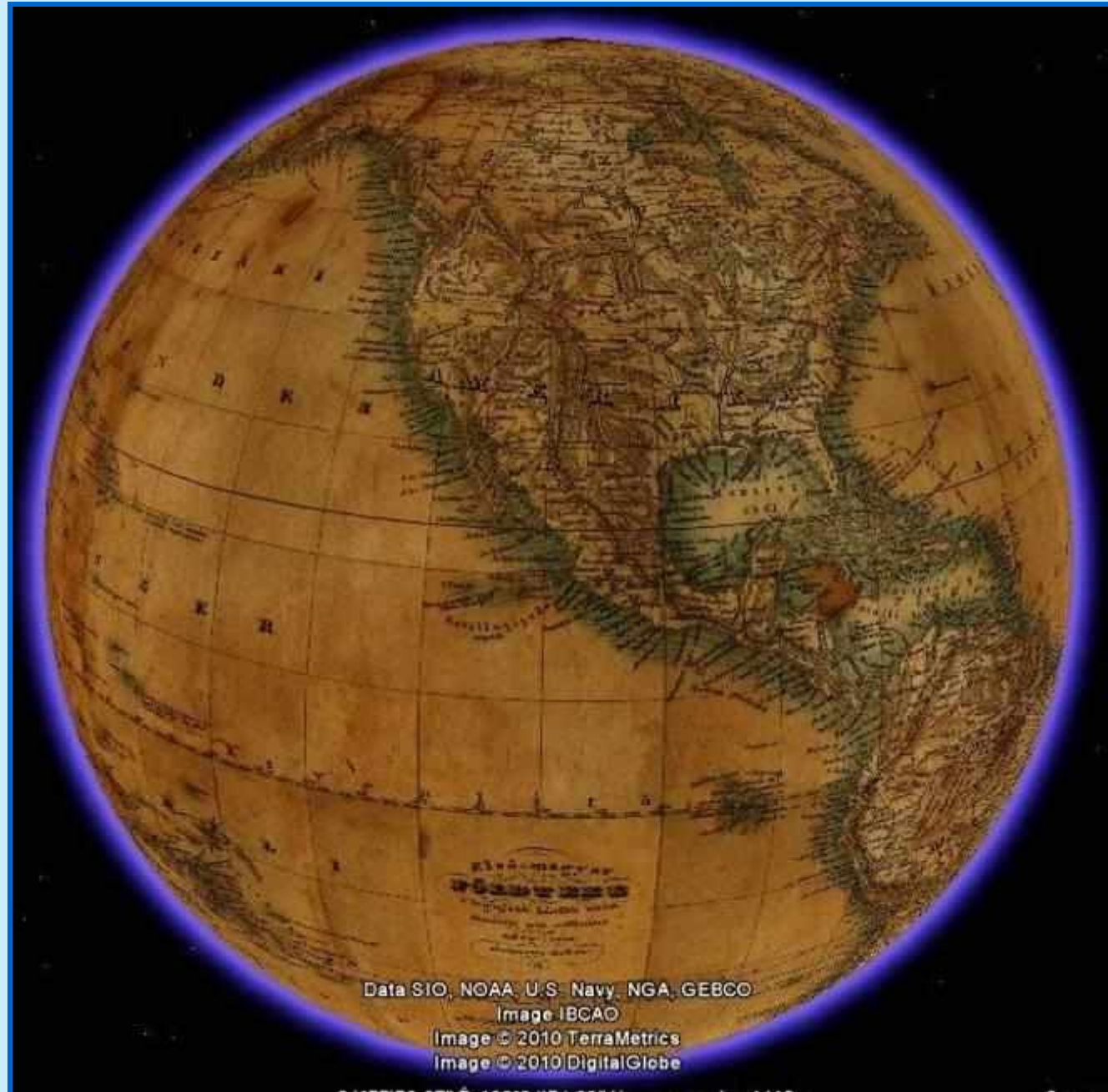
Nagy Károly:

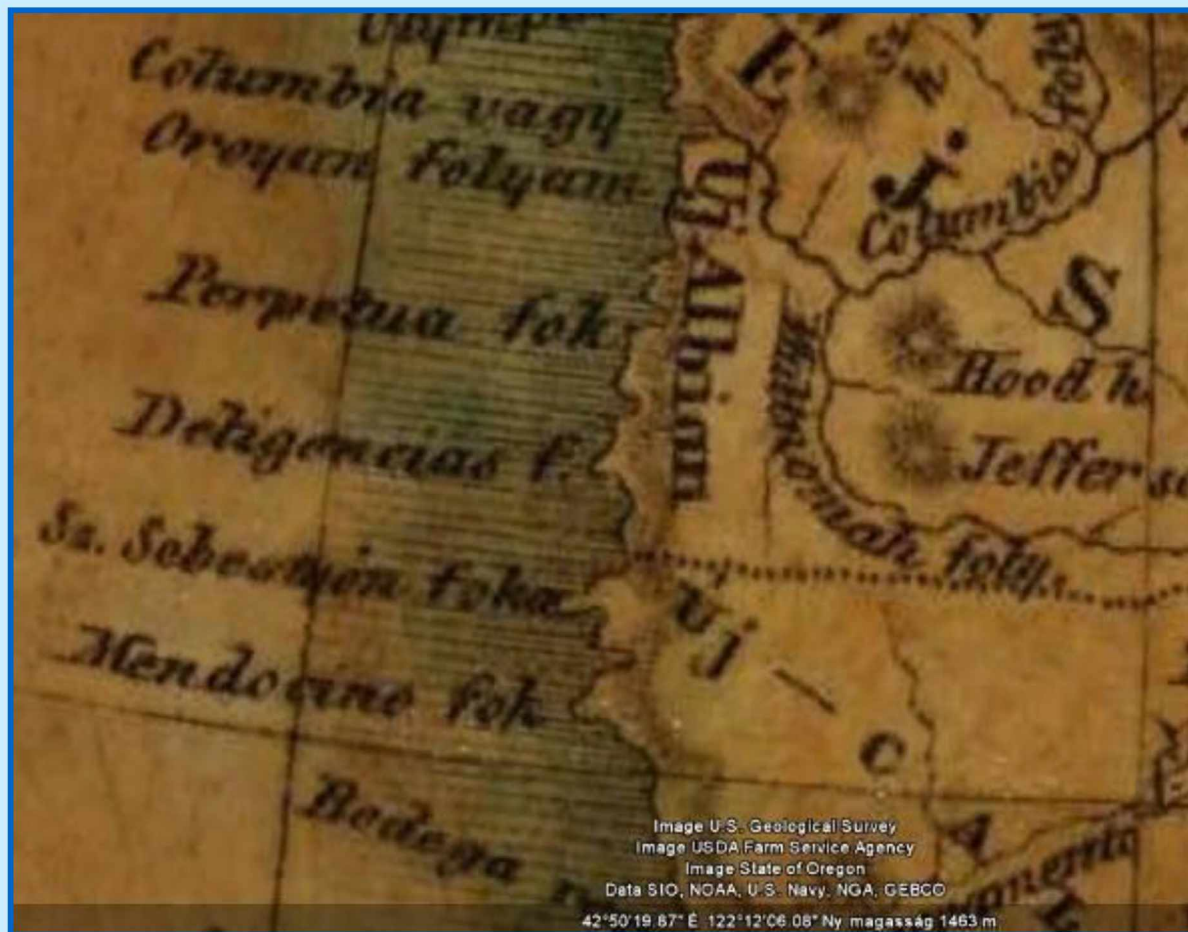
Első magyar
földteke a'
legújabb kútfők
után

Bécs, 1840

*„1832-33-ban beutazta az
Amerikai Egyesült
Államokat, és erről
megjelent írásai,
valamint személyes
közlései hozzájárultak a
Magyarországon
kialakuló Amerika-kép
reálisabbá tételéhez”*

(Bartha, 1990)





Nagy Károly glóbusza



A Perczel-glóbusz



James Wyld
 London, 1823, 1 : 4 500 000

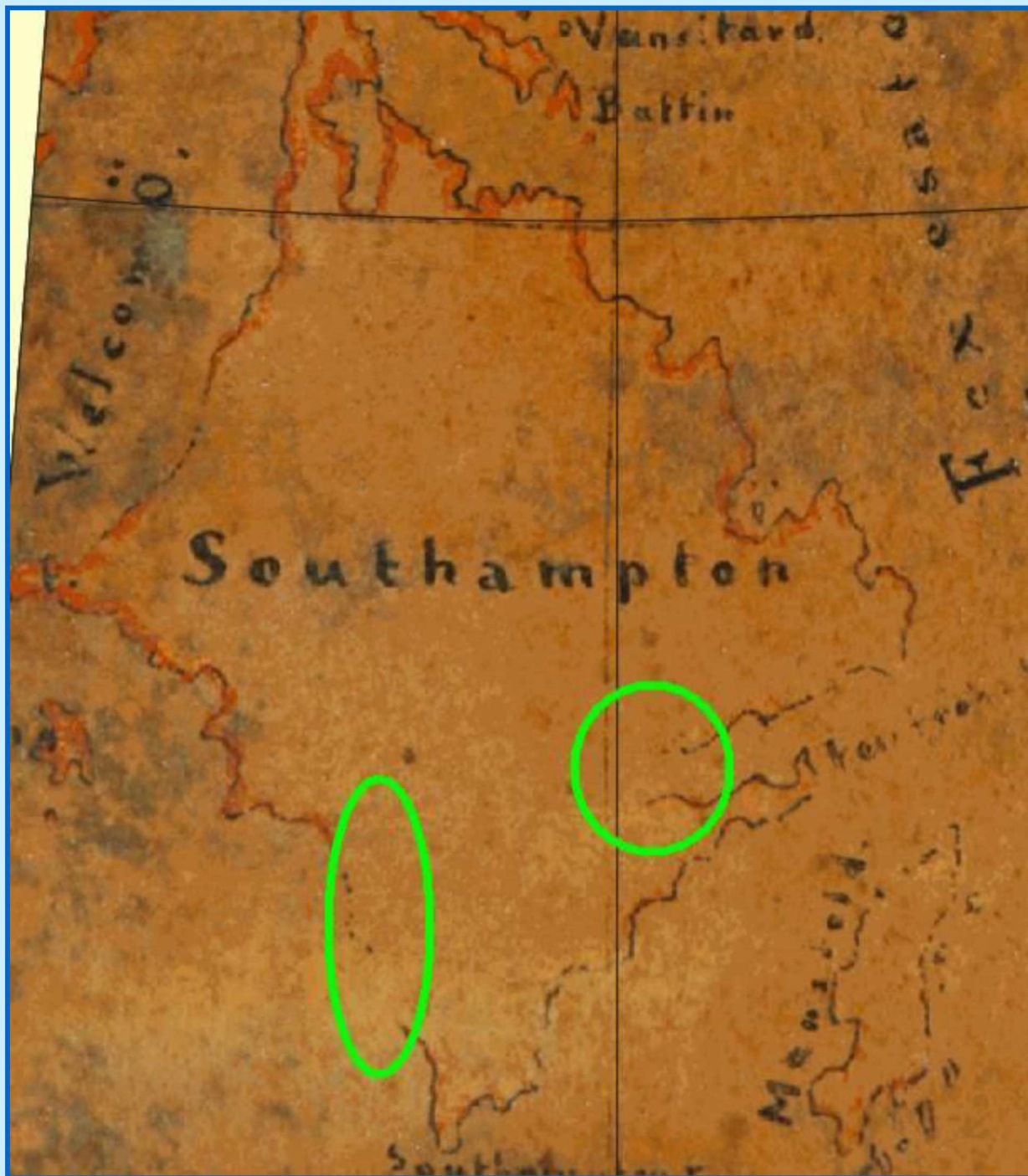


Perczel



G. K. Warren
 Washington, 1854, 1 : 3 000 000

Jellemző
hiba a
vonalas
elemeknél



A kiegészítés módszerei



Nagy Károly glóbusza



Wyld térképe



A Perczel-glóbusz

Nagyobb rész hiánya





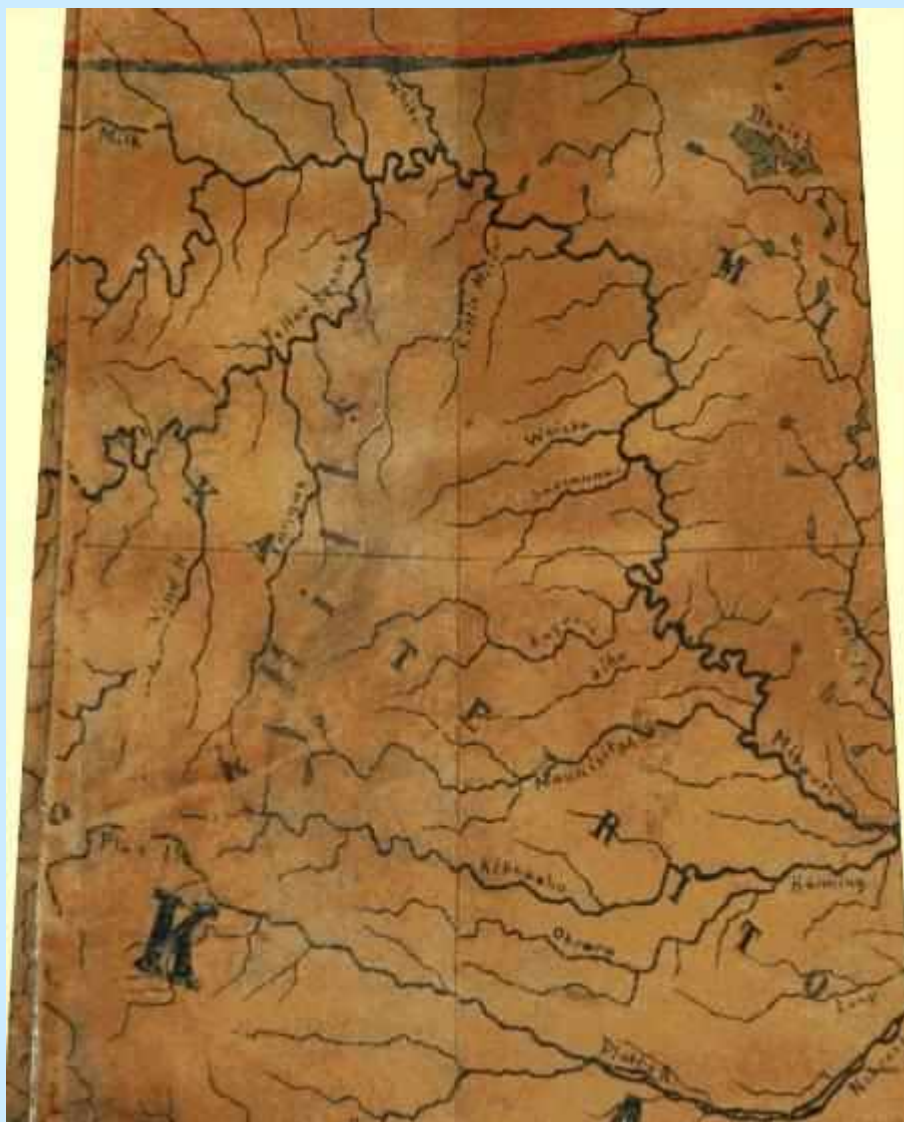
A Perczel-glóbusz



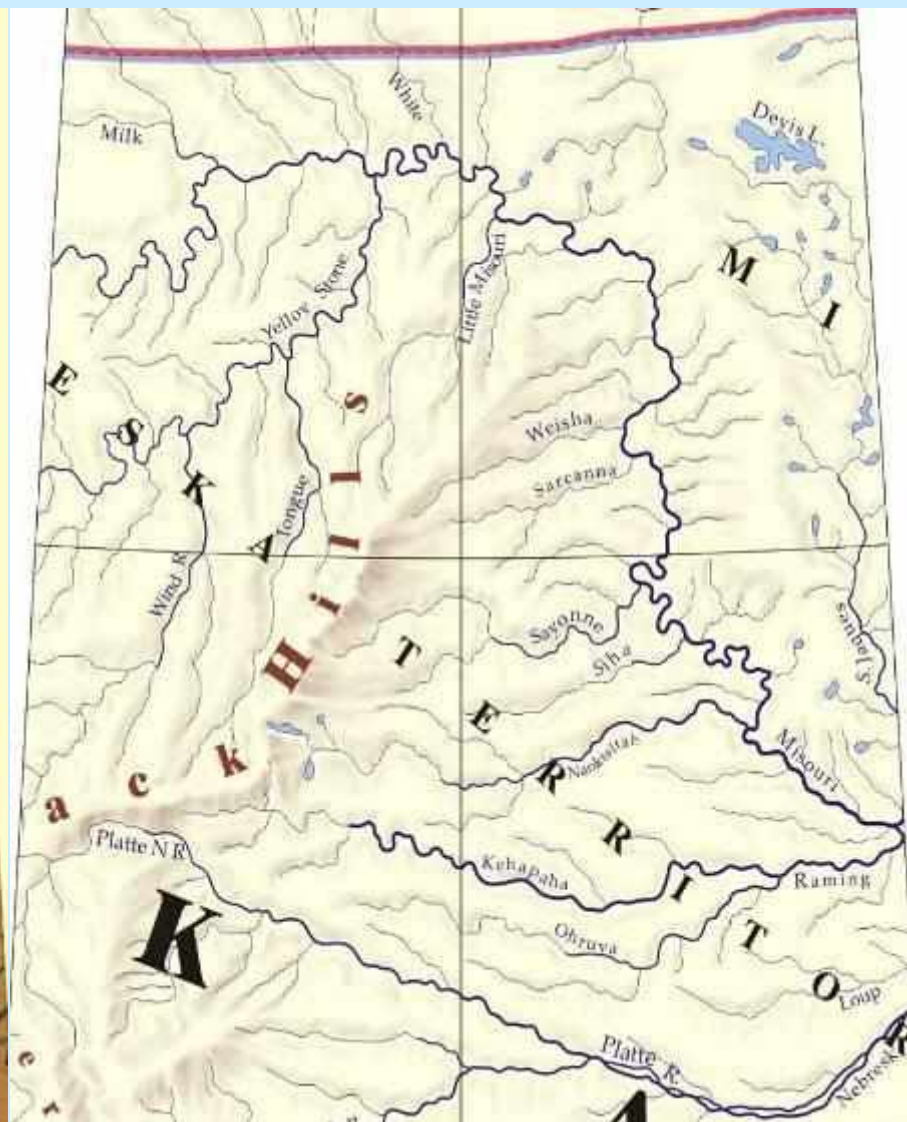
**A Perczel-glóbusz szigetei,
alatta a
Johnston-
térképpel**



A Perczel-glóbusz kiegészítve



**Mai állapotot
bemutató fakszimile**



**Eredeti állapotot
bemutató fakszimile**

Ambrus-Fallenbüchl Zoltán: Magyarország legnagyobb földgömbje száz éves. Geodézia és Kartográfia, 15. évf., 1963., 1. szám, pp.: 61–62.

Bartha Lajos: Nagy Károly, egy reformkori tudós az Újvilágban. Földrajzi Múzeumi Tanulmányok, 8. szám, 1990. p. 27-32.

Czombos Edit: A Perczel-glóbusz 3D-s újraalkotása. Diplomamunka, Budapest, 2009.

Füsi Lajos: Az első magyar dombormű műanyag földgömb. Technológiai és kartográfiai elvek és módszerek.

Doktori disszertáció. Kézirat, ELTE, Budapest, 1966

Klinghammer István: A föld- és éggömbök története. Eötvös Kiadó, Budapest, 1998

Márton Mátyás: Egy elfeledett magyar csoda: Perczel László földgömbje – az első „világtérképmű”?

Geodézia és Kartográfia, 60. évf., 2008., 3. szám, pp.: 9–16.

Márton Mátyás: A Virtuális Glóbuszok Múzeuma – Interneten elérhető szemléltetőeszköz

Változó Föld, változó társadalom, változó ismeretszerzés: Tudományos konferencia az EKF Földrajz Tanszék 60 éves jubileumához kapcsolódva. Eger, Magyarország, 2009.10.15-2009.10.17.

Mészáros Evelin: Tanulmányok a földgömkészítés témaköréből – Adalékok a Perczel-glóbusz újraalkotásához. Diplomamunka, Budapest, 2010